

核子醫學科 簡介

核醫科主任／彭南靖

核子醫學科 2

核子醫學乃是利用同位素及其製劑作有關人體疾病之診斷、治療以及研究的一門學科，為近三十年來最富刺激而有莫大重要性之尖端醫學學門，自發展至今，進展神速，日新月異，與其他臨床學科有相輔相成之效。

本院核醫科位於醫療大樓一樓，現有工作人員廿一人，肩負臨床、教學及研究任務。目前常規檢查包括造影檢查、同位素治療及臨床免疫分析，每年提供約九千人次之臨床服務。本科具備良好師資及教學環境，為衛生署核醫專科醫師訓練醫院，同時提供各大醫學院醫學生、醫技學生實習的場所。本科並積極投入研究工作，每年均有國科會等單位研究計劃、會議論文及著作發表。

本科為提升醫療服務品質，持續追求進步，遂行以病人為中心的服務理念，配合醫院參加ISO驗證，於94年5月20日通過 ISO 9001驗證。目前並積極籌畫正子造影中心ROT案，預計將於95年初引進臨床期待已久的正子斷層造影設備，加入臨床服務項目。



人物掃略

現 職：高雄榮民總醫院核醫科主任、國立陽明大學核醫科副教授

現 任：高雄榮民總醫院輻射防護委員會執行秘書、品質管制委員會委員

醫訊副總編輯及研究計劃審查會審查委員、中華民國核醫學會理事

醫事委員會委員、中央健保局醫事審查醫師

學 歷：國防醫學院醫學系畢業

經 歷：高雄榮民總醫院核醫科主治醫師、國立陽明大學核醫科講師、

台北榮民總醫院住院醫師、總住院醫師

進 修：美國史丹福大學醫學中心訪問學者、美國加州大學洛杉磯分校醫學中心研究

考 試：通過國家醫師考試、核子醫學專科醫師考試及公務員高等考試

專 長：正子造影醫學、心臟核子醫學及小兒核子醫學

得 奬：高雄榮民總醫院79、81、85、88、91及94年度臨床教學績優醫師，94年度醫療技術創新獎國科會80、81、84、86及88年度研究獎勵、第一屆財團法人思源教育促進基金會醫療服務績優獎、行政院退輔會94年優良醫師

人生觀：工作上實事求是，精益求精，學以致用，服務大眾；

生活上腳踏實地，量力而為，認真生活，知足常樂

